

Fiche technique

Bride de raccordement pour piquet de terre et conducteur rond Rd 8-10

Référence: 5001218



- Pour piquets ST, BP, OMEX et LightEarth
- Sur conducteur rond Rd 8-10
- Borne type 5001 DIN incluse

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	5001218
Type	2710 20 FT
Désignation 1	Bride de raccordement
Désignation 2	pour piquets de terre OMEX
Fabricant	OBO
Dimension	20mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièce
Poids	39,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires

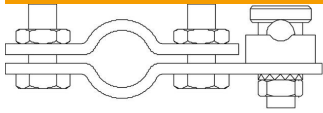
Fiche technique

Bride de raccordement pour piquet de terre et conducteur rond Rd 8-10

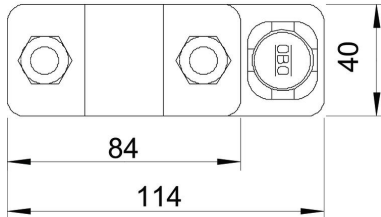
Référence: 5001218



Dimensions



Cote A	84 mm
Cote B	114 mm



Caractéristiques techniques

Forme de construction	Bride de liaison
Diamètre du raccord de mise à la terre pour piquet de terre	20 mm
Convient pour diamètre de conducteur cylindrique max.	10 mm
Convient pour diamètre de conducteur cylindrique min.	8 mm
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	non
Plage de serrage max.	10 mm
Plage de serrage min.	8 mm
Convient à la largeur de méplat min.	8 mm
Convient à la largeur de méplat max.	10 mm